Index of Claims

Application/Control No),
------------------------	----

09/894,182 Examiner

Liang-che Alex Wang

Applicant(s)/Patent under Reexamination

CHATANI, MASAYUKI

Art Unit

2155

Rejected Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
1	Interference

Α	Appeal
0	Objected

Cla	aim	Date								
Final	Original	3/22/06								
	1	ファ								
	1 2 3 4 5 6 7	1								
	3	1								
	4	4								
	5	1								
	6	1								
		1	_					-		
	8 9	1								
	9	7			_		_			
	10 11 12 13 14 15	V		_						
<u> </u>	11	V					_			
├─	12	N N				_				
-	10	ν ./	_		-			<u> </u>		
	15	1	\vdash					H	-	
<u> </u>	16	1			H	\vdash				
	17	J			├	_				
	18	J	\vdash		-				-	
 	19	V	\vdash	-	┝					
	.50	Ì					 	_		
	21	V				_	_			
	22	1					-			
	16 17 18 19 20 21 22 23	1	\vdash							_
	24	1		-						
	24 25	1	<u> </u>				Г			
	26	V								
	27 28 29	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \				•				
	28									
	29	1								
	30	1								_
	31	<u></u>						_		
	32 33			_	_	_				
	33			L-	_			<u> </u>		
<u></u>	34			<u> </u>	<u> </u>	_		_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>
	35		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>		
	36	ļ	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	-
-	37		-	\vdash	⊢	\vdash	-	 	<u> </u>	\vdash
	38 39	-	 	_	<u> </u>	 	\vdash		-	\vdash
	40	 	\vdash		├	-	-	\vdash	-	-
	41	\vdash	├	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	├-	-
 	41	-	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	╁─	\vdash	 	\vdash
 	43	1	\vdash	\vdash	 	 	├	\vdash	-	-
-	43	┢	-	 		 	\vdash	\vdash		┝
 	45	\vdash	\vdash	 	1		-	 	┢	-
	46	t^-	 				 	\vdash		
	47	 	\vdash		 	┪	一	┰	<u> </u>	
	48			\vdash	\vdash	 	<u> </u>	T	\vdash	
	49	\vdash	1			ı		I^-	 	
	50	Г	\vdash		 	 	✝	\vdash		

Cla	im					Date	 }			
		\neg			ī			\neg		
Final	Original									•
	51 52 53	.						\dashv		_
	52	\neg								
	52	-		-		-				_
-	53		-		_			-		
-	54 55				_		-		_	
	55	_						_		
	56							٠.		
	56 57									
	58									
	59									
	60		_							
-	61	\neg	_							
	62	_					-			_
\vdash	63		÷		-	\vdash	-			_
-	63			\vdash	-	-				
	64									
	65				_					
	66									
	67									
	.68									L
	69									
	70									
	70 71									
	72									
	73					_				
	73 74						Н	_		
	75				\vdash	-				
-	76		_		-		-		\vdash	
-	76 77		_	-	 		-			
	70			-		-	-	H	-	_
<u> </u>	78 79			-	_			_	-	
	79	_		_		_				
<u> </u>	80	_			_	<u> </u>		_		
	81			<u> </u>		_			_	
	82		_	_						
	83					Ĺ			L	
L	84			L			L	L	L	
	85									
	86									
	87									
	88	-			_			Т	Г	
	89				Т					
	90				\vdash	\vdash	-			
 	91			\vdash	\vdash	H		\vdash		_
_	92			H	\vdash	-	-	\vdash	\vdash	-
-	93	-	 		├─	-	-	-		H
-		 	\vdash	-	\vdash	\vdash	-	├		
	94 95	<u> </u>	-	\vdash	\vdash	-	├-	-	_	
	96		<u> </u>	\vdash	\vdash		-	\vdash		
	96	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	\vdash	-	-	<u> </u>	_
	97	\vdash	<u> </u>	 -	├-	-	-	-	\vdash	
	98	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	-	├-	<u> </u>	 	<u> </u>
	99	L.		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>
1	100	ı	i	ı	1	ı	ı	l	ı	1

Cli	aim		•			Date				\neg
ā	Original									
Final	rigi									
	0									
	101		-				_	-		Н
	101 102	-	-		_			-		H
	102	_	_					-		H
	103	_				_	-			\vdash
	103 104 105		-			\vdash	_	-		
	105					H	_			Н
	106 107		-	_					-	\vdash
	108		\vdash	-	-	_	_	_	\vdash	
	100	-					_	_	\vdash	Н
	109	\vdash					_		-	
	110					_	_	_	H	Н
	111	H	\vdash			<u> </u>	 	-	\vdash	\vdash
<u> </u>	112	H	\vdash	<u> </u>		<u> </u>	ļ	<u> </u>	H	Н
	109 110 111 112 113 114 115	۰		\vdash	_		-	<u> </u>	\vdash	\sqcup
<u> </u>	114					_			<u> </u>	Ľ
<u> </u>	115	<u> </u>	<u> </u>	L		_	L		ļ	\vdash
<u> </u>	116		\vdash	\vdash	Ш	\vdash	<u> </u>	<u> </u>		Ш
	117 118					<u> </u>			_	Ш
	118					ļ			_	Ш
	119	_				_			_	Ш
	120		<u> </u>			_				_
	121	<u> </u>				<u> </u>				
<u></u>	120 121 122 123 124	L_				<u> </u>	_			Ш
	123				L.	_		L_		Ш
<u> </u>	124		<u> </u>			_	_	_	_	
	125	<u> </u>		<u> </u>			<u> </u>	_		Ш
	125 126 127		ļ	<u> </u>			_	<u> </u>	<u> </u>	
	127	_	<u> </u>	<u> </u>	ļ		┡	<u> </u>	┡	
<u> </u>	128	_		<u> </u>	_			_	<u> </u>	Ш
<u> </u>	129		Ŀ	<u> </u>	_			_	<u> </u>	_
	130	_	_	<u> </u>	_		<u> </u>	_		_
	128 129 130 131	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$
<u> </u>	132	ļ	<u> </u>		_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	\vdash
<u> </u>	133 134	<u> </u>	<u> </u>	_		_	_		_	
	134	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		ļ	_	
	135	<u> </u>	_	_		_	<u></u>	<u> </u>	<u>_</u>	
	136 137	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L_	<u> </u>	<u></u>	<u> </u>	<u> </u>	L_
	137		<u> -</u>			L_	L_	<u> </u>		<u> </u>
	138 139	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	L		L.	<u> </u>
	139	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L_	L.			Ш
	140	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	L.	L_	<u> </u>	_	lacksquare
	141	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>	Ľ	 _
	142		<u> </u>	<u> </u>	<u></u>	<u></u>		<u> </u>	_	<u> </u>
<u></u>	143	_	L_	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	$oxed{oxed}$
L	144	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	_	L.	<u> </u>		<u> </u>
	145		L	L_	·	$oxed{oxed}$		$oxed{oxed}$	<u> </u>	_
	146	L_	L_	L_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u>L</u>	$oxed{oxed}$
	147	<u>. </u>			L	_	<u>L</u>	_	L	$oxed{oxed}$
	148	<u> </u>		<u> </u>		<u></u>	<u></u>	L_	<u> </u>	L.
	149							L	<u>L</u>	_
	150					Ĺ	L			